

SAC Halskalibrierbuchsen - SAC Halskalibrierhülse .226"

[Wiederladen](#) > [Wiederladematrizen](#) > [Bushings für Halskalibrierer](#)

Die Universal-Halsgrößeneinsätze von Short Action Customs sind mit gängigen Halsgrößeneinsätzen kompatibel. Mit universellen Außenmaßen von 0,500" Durchmesser und 0,375" Höhe können diese Einsätze in den meisten Größenwerkzeugen verwendet werden. Die Halsgrößeneinsätze von Short Action Customs haben die Halsabweichung in Patronenmessing in fast jedem Einsatz, in dem sie verwendet wurden, minimiert. Nach dem Versuch, die Halsabweichung in bearbeitetem Messing mit verschiedenen handelsüblichen Halsgrößeneinsätzen zu beseitigen und zu reduzieren, wurde ihnen klar, dass jeder Halsgrößeneinsatz denselben Fehler aufweist: ein gerades, unterdimensioniertes Loch im Vergleich zum Messing. Ihre neuen Einsätze beheben die inhärenten Mängel dieses Systems mit einer völlig neuen internen Geometrie, die darauf ausgelegt ist, die Halsabweichung zu reduzieren und gleichzeitig die Konzentrität der geladenen Patrone im Lauf zu erhöhen. Hergestellt aus 17-4 Edelstahl und mit der gleichen schwarzen Nitridierung wie ihre Präzisionsgrößeneinsätze bearbeitet, bieten die SAC Universal-Halsgrößeneinsätze eine unglaublich glatte Innenoberfläche und eine extrem glatte Außenoberfläche durch Nitridierung und Polieren. Kompatibel mit den folgenden Bushing Size Die Marken: RCBS, Whidden, Harrells, Redding, Hornady, LE Wilson



Eigenschaften

- Name: [SAC Halskalibrierhülse .226"](#)
- Hersteller: [SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.](#)
- Artikel-Nr.: 430109853
- Herst.-Nr.: SAC-226NB
- Durchmesser (Zoll): .226
- Versandgewicht: 0.113kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 127mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für SAC NECK SIZING BUSHINGS](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für SAC NECK SIZING BUSHINGS

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der SAC NECK SIZING BUSHINGS von Short Action Customs, LLC. Diese Produkte sind speziell für die Verwendung mit gängigen Halsgrößeneinsätzen konzipiert und bieten eine verbesserte Leistung beim Kalibrieren von Patronen. Um sicherzustellen, dass Sie diese Produkte sicher und effektiv verwenden, haben wir diese Sicherheitshinweise erstellt.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Produkte nur gemäß den Anweisungen verwenden.
- Bewahren Sie die Produkte außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Überprüfen Sie die Produkte regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate-Plattform.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die Bushing nur mit kompatiblen Größenwerkzeugen.
- Achten Sie darauf, dass die Bushing korrekt in das Werkzeug eingesetzt wird, um ein Verklemmen oder Beschädigungen zu vermeiden.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille, um Ihre Augen zu schützen.
- Arbeiten Sie in einem gut beleuchteten Bereich, um die Sicht zu verbessern und Unfälle zu vermeiden.
- Halten Sie die Arbeitsfläche sauber und frei von Ablenkungen.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Überprüfen Sie die Bushing auf sichtbare Schäden oder Mängel.
- Stellen Sie sicher, dass Ihr Größenwerkzeug sauber und funktionsfähig ist.

2. Installation:

- Setzen Sie die Bushing vorsichtig in das Größenwerkzeug ein.
- Stellen Sie sicher, dass die Bushing fest sitzt, um ein Verrutschen während des Gebrauchs zu vermeiden.

3. Verwendung:

- Führen Sie die Kalibrierung gemäß den Anweisungen des Herstellers des Größenwerkzeugs durch.
- Überwachen Sie den Prozess, um sicherzustellen, dass keine Abweichungen auftreten.
- Entfernen Sie die Bushing nach Abschluss der Kalibrierung vorsichtig.

4. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie die Bushing und das Größenwerkzeug gründlich.
- Lagern Sie die Bushing an einem trockenen Ort, um Korrosion zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder abgenutzte Produkte gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Recycling von Metallteilen kann in vielen Regionen möglich sein. Überprüfen Sie die örtlichen Richtlinien.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de